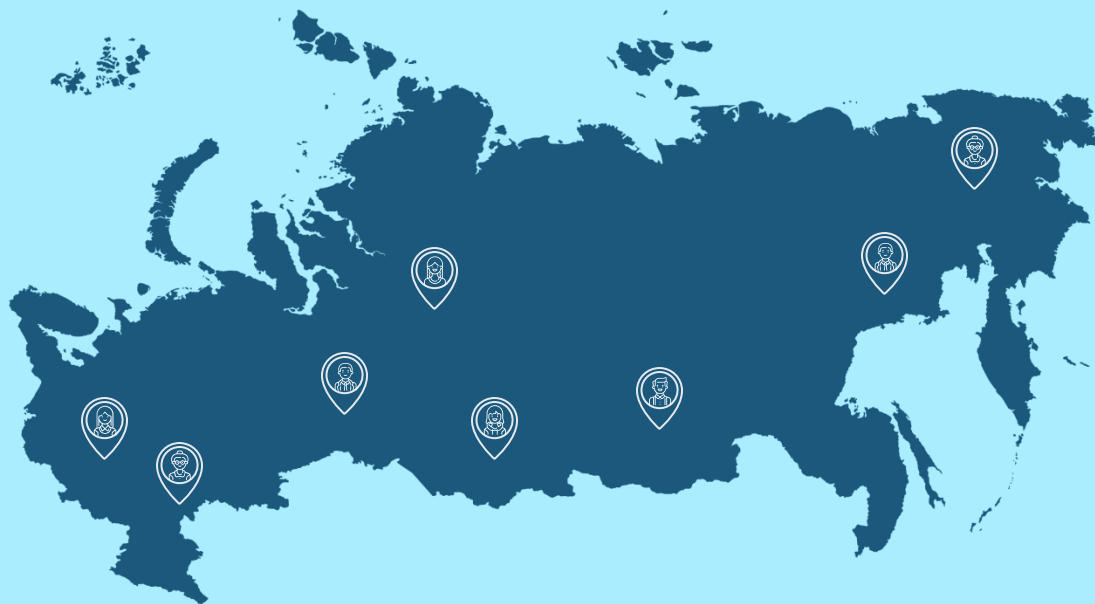


ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС

МОЯ СТРАНА – МОЯ РОССИЯ



О НОМИНАЦИИ РОСПАТЕНТА «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ – БУДУЩЕЕ МОЕЙ СТРАНЫ». НОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ МОЛОДЫХ ИЗОБРЕТАТЕЛЕЙ



КОРОЛЕВА Елена Владимировна,

И.о. проректора по инновационному развитию и науке ФГБОУ ВО «Российская государственная академия интеллектуальной собственности», д.э.н., доц.



САЛЬНИКОВ Михаил Юрьевич,

Заведующий отделением физики и прикладной механики ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности»



«В мире происходят кардинальные технологические перемены... Очевидно, что сейчас лидером станет тот, кто будет обладать собственными технологиями, знаниями, компетенциями. Они становятся важнейшим ресурсом развития, обеспечивают суверенитет страны без всякого преувеличения.»



Владимир Владимирович Путин, Президент России
Заседание Совета по науке и образованию, 8 февраля 2018 г., г. Новосибирск



«Обеспечение преемственности поколений и устойчивого воспроизводства квалифицированных и компетентных кадров сегодня входит в число важнейших стратегических приоритетов для всех стран мира. В настоящее время в нашей стране большое внимание уделяется привлечению молодежи к изобретательскому делу – это одно из обязательных условий успешного инновационного развития.»

Данный Конкурс является востребованной площадкой для общения активной, талантливой молодежи, искренне увлеченной интересными, содержательными идеями, нацеленными на результат и практическую отдачу.»

Григорий Петрович Ивлиев,
Руководитель Федеральной службы по
интеллектуальной собственности



Номинация Роспатента «ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ – БУДУЩЕЕ МОЕЙ СТРАНЫ»

Цель номинации: объединение усилий специалистов в области интеллектуальной собственности и представителей разных областей науки и техники с молодежной инициативой для создания инновационного будущего регионов России.

Основные задачи номинации:

- ✓предоставить возможность разработчикам проектов заявить о себе через номинацию;
- ✓обратить внимание общества на важность интеллектуальной собственности в инновационном развитии страны и регионов;
- ✓сформировать и развить у молодежи изобретательские компетенции, навыки проектного управления в области интеллектуальной собственности;
- ✓вовлечь подрастающее поколение в научную, проектную и инновационную деятельность;
- ✓довести до профессионального сообщества информацию о перспективных разработках;
- ✓повысить уровень коммуникации разработчиков проектов с инвестиционными компаниями, центрами трансфера технологий.



Операторы номинации:



ФГБОУ ВО «Российская государственная академия интеллектуальной собственности»



ФГБУ «Федеральный институт промышленной собственности»

Партнеры:

АО «Газпромбанк»



ГАЗПРОМБАНК

АО «Российский экспортный центр»



РОССИЙСКИЙ
ЭКСПОРТНЫЙ ЦЕНТР

▼ ЭКСАР

▼ РОСЭКСИМБАНК



Направления номинации Роспатента

- «Цифровая среда развития регионов»



- «Создание и развитие системы образования в области интеллектуальной собственности в регионах России»



- «Формирование механизмов создания и развития региональной системы интеллектуальной собственности в контексте новых цифровых технологий и платформенных решений»

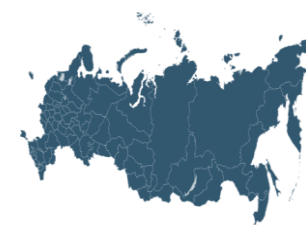


Для кого номинация:

Это творческие инновационные команды учащихся, студентов, аспирантов, ученых, научных работников, исследователей и преподавателей вузов, специалистов инновационных компаний и предприятий, а также индивидуальные участники.

В этом году по номинации Роспатента введено возрастное ограничение (до 35 лет).

Научная специализация участников может быть самой разной.





Что дает разработчику проекта участие в номинации Роспатента?

- предоставление информационной и рекламной поддержки;
- предоставление победителям, занявшим 1-3 места, грантов от 100 тыс. руб.;
- оказание финалистам помощи в поиске путей финансирования и коммерциализации своего проекта;
- предоставление финалистам возможности бесплатного участия в конференциях и других мероприятиях Роспатента в течение года от даты подведения итогов конкурса;
- предоставление финалистам возможности бесплатного обучения на курсах повышения квалификации ФИПС в течение года от даты подведения итогов конкурса;
- оказание содействия в публикации в ведущих специализированных журналах в области интеллектуальной собственности.



Результаты проведения номинации Роспатента в 2018-2019 гг.

-Зарегистрировано 88 заявок, из которых 55 заявок допущено для участия в заочном туре конкурса.

-Проекты были представлены из 31 региона России. Наибольшее количество проектов - из Республики Татарстан (6), Санкт-Петербурга (5), Владимирской области (5).

-По результатам проведенной заочной экспертизы были отобраны 10 проектов из разных регионов России, защита которых состоялась 24 апреля 2019 года в рамках Международной конференции «Цифровая трансформация: Фокус на IP».

-По результатам очного тура представлены к награждению в рамках Петербургского международного экономического форума 7 лучших проектов (3 победителя и 4 лауреата).

Победители номинации Роспатента в 2019 г.



Ф.И.О. автора проекта	Название проекта	Регион
Волкова Марина Владимировна (1 место)	Разработка экологически чистых ТЭС и ТЭЦ, работающих на фотосинтетических процессах	Свердловская область
Смирнова Светлана Васильевна (2 место)	Современные образовательные технологии эколого-технического воспитания, формирования изобретательских компетенций школьников	Республика Татарстан
Ермаков Михаил Геннадьевич (3 место)	Использование информационных технологий в тренажере корректировки движений конькового и классического хода лыжника	Алтайский край

Лауреаты номинации Роспатента в 2019 г.

Демидович Дарья Александровна	Шпаргалка – моя интеллектуальная собственность!	Республика Башкортостан
Лаврентьев Роман Александрович	Новое поколение автодизайна	Чувашская Республика
Николаев Андрей Сергеевич	Развитие инновационного потенциала региона через создание учебных практикоориентированных отраслевых патентных ландшафтов	г. Санкт-Петербург
Пономарева Анастасия Юрьевна	Распределенная муниципальная геоинформационная система в сфере устойчивого развития сельских территорий	Саратовская область



Основные типичные ошибки и замечания по проектам 2018-2019 гг.

1. Отсутствие полного пакета документов.
2. Неясное изложение сути проекта, смешение цели и задач проекта.
3. Отсутствие конкретных результатов проекта, их практической значимости.
4. Неполнота изложения дизайнерской сути проекта – участники конкурса не раскрывали технического воплощения проектов, не представляя отдельные изображения в трех проекциях и изометрии, что не позволяло оценить возможный потенциал решения в качестве промышленного образца.
5. Неполнота изложения технической сути проекта – участники конкурса не уделяли достаточного внимания рассмотрению реализации своего проекта при помощи детализация описания возможности его осуществления, что не позволяло определить возможность патентования технического решения в качестве изобретения или полезной модели.



Критерии оценок проектов по номинации Роспатента в 2019-2020 гг.

Проекты, представленные по номинации Роспатента, будут оцениваться, прежде всего, по основным критериям, представленным в п. 5.7 Положения о конкурсе для всех номинаций.

Дополнительные критерии оценки:

- наличие в проекте технического решения, потенциального для патентования в виде изобретения или полезной модели;
- наличие дизайнерского решения, потенциального для патентования в виде промышленного образца;
- наличие результата интеллектуальной деятельности в виде программы ЭВМ.



Всероссийский конкурс Моя страна – моя Россия

РОССИЯ –
СТРАНА
ВОЗМОЖНОСТЕЙ

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



РОСПАТЕНТ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

